資料6

対策型胃がん検診に係る内視鏡検査導入の推進について

R6.11.5

長野県健康福祉部 保健・疾病対策課

現状

◆ 厚労省の指針改正により、平成28年4月から市町村の対策型胃がん検診に内視鏡検査が追加され、県内では令和6年度までに以下の地区で導入されている。

須高地区(H28)、長野市(H30)、中高地区(R2)、上伊那地区(R4)、千曲市及び坂城町(R6)

- ◆ 上記の市町村ではUSBメモリを用いたシステムを採用して2重読影を実施。デメリットは以下のとおり。
 - (1)画像の保存ができない。
 - (2) データの一括管理やネットワーク化が不可能。



医師会より、長野県でも全県で胃がん内視鏡検診の導入と、システム化の可能性について検討して欲しいと依頼があった。

課題への取組経過①

対策型胃がん検診に係る内視鏡検査導入の推進について

令和5年度の取組

県 → 市町村

◆ 胃内視鏡検診の実施状況について、アンケートを実施

回答	市町村数
実施	2 8
未実施	4 8
回答なし	1

- ◆ 実施済みの市町村においても、以下のような回答が多くあった。
 - ・胃内視鏡を受け入れてもらえる医療機関が少ない。
 - ・読影やダブルチェック体制を整備することが難しい。

課題への取組経過2-1

対策型胃がん検診に係る内視鏡検査導入の推進について

◆ 令和6年度の取組

県 → 他県

◆ 他県の取組状況を電話で聞き取り。

(1) 徳島県

- ・広域化(胃内視鏡検査の市町村間相互乗入れ制度)を行っている。
- ・CD等を用いて、別の医療機関へ画像データを送付し2重読影を実施。
- ・クラウドシステムを令和7年度から導入予定。46医療機関中4医療機関が導入予定。
- ・クラウドシステムの運営費は参加医療機関が負担。

(2) 奈良県

- ・広域化は行っていない。
- ・ 2 次読影を他の医療機関で実施できるよう支援する体制をとっている。
- ・2次読影については、CDやDVDを用いて、別の医療機関へ画像データを送付している。

課題への取組経過②-2

対策型胃がん検診に係る内視鏡検査導入の推進について

県 業者

クラウドシステムの業者に聞き取り。ポイントは以下のとおり。

システム管理者(<u>医師会が担う場合が多い</u>)が、全体の運用管理(2次読影医療機関へ振り分け作業等)や集計、請求を担う。

今後の対応

対策型胃がん検診に係る内視鏡検査導入の推進について

◆ 県医師会事務局や医療機関と検討を進める。